TOSHIBA

Leading Innovation >>>>



2013春モデル

全モデルに Office Home and Business 2013 搭載。

スタイルで、機能で選べるダイナブックシリーズ。

C • dynabook T552/58H,37H,36H

高機能ノートPC

リュクスホワイト プレシャスブラック ルビーロゼ スパークルゴールド



•• dynabook **T452**/33H

ベーシックノートPC

リュクスホワイト プレシャスブラック

Redynabook R822/T8HS

タッチ対応コンバーチブル ウルトラブック











REGZAPC D712/V3H

21.5型 液晶一体型AVPC

リュクスホワイト ダークグリーン メローボルドー

※T552とD712はワイヤレスマウス(レーザー方式)付属。 ※画面はすべてハメコミ合成です。



Beautiful, fast, fluid



本カタログ掲載の製品の価格には、 配送費、設置調整費などは含まれておりません。

T552/58H,37H,36H

15.6型ワイド(16:9) LED液晶



4カラーから選べる上質なデザインの高機能ノート。

ECO Z971

■ 抗菌タイルキーボード搭載

■ ワイヤレスマウス(レーザー方式)付属

ボディカラーにあわせた







スパークルゴールド PT55258HBMKS3 PT55237HBMKS3 PT55236HBMKS3

Windows 8

圧倒的な高速処理と省電力の先進のCPU搭載モデルをラインアップ

インテル® Core™ i7-3630QM プロセッサー T552/58H



リッチル インテル® Core™ i5-3230M プロセッサー T552/37H

インテル® Celeron® プロセッサー 1000M T552/36H



大容量と高速性を両立

美しく、速く、なめらかに。Windows 8を搭載

Windows 8 64ビット

大容量 1TB ハイブリッド ドライブ (HDD+NAND) T552/58H



ハードディスクに加え、NAND型フラッシュメモリをキャッシュメモリとして 活用することで、大容量と高速アクセスを両立しています。また、独自の アルゴリズムで、ユーザーのデータアクセスパターンを自己学習し、読み 出しのさらなる高速化を実現しています。

750GB HDD T552/37H T552/36H





万が一パソコンが故障した場合も安心

エディオンモデルだけの3年保証

スタート

※保証書に記載の「無料修理規定」に従い、無料修理対応をさせていただきます。



不要物を消せるなど楽しく写真加工 Adobe® Photoshop® Elements 11 T552/58H T552/37H

※抗菌機能を有するために抗菌塗料を塗布しております。 詳細につきましては本カタログ6ページの「ハードウェア仕様表」でご確認ください。





画面はハメコミ



ホームビデオをプロ顔負けの作品に

Adobe® Premiere® Elements 11 T552/58H T552/37H

クラウドへの保存など大幅に使いやすくなった Office Home and Business 2013



高音質で臨場感あふれるサウンドシステム

ナチュラルな高音質サウンド オンキヨー製ステレオスピーカ・

ONKYO



音の広がり感や奥行き感を正確に再生

SRS Premium Sound 3D™ Srs@ Premium Sound 3D

ブルーレイ、DVDをより高画質で楽しめる映像技術

ディスク1枚に100GBのデータを保存できる BDXL™ 対応 ブルーレイディスクドライブ



DVDやダウンロードしたネット動画 (WMV形式) をより美しく 超解像技術〈レゾリューションプラス〉

※DVDは「TOSHIBA Blu-ray Disc™ Player」を使用して映像再生した場合に有効です。動画〈WMV方式〉は 「Windows Media" Player」を使用して映像再生した場合に有効です。映像は「TOSHIBA Media Player by sMedio TrueLink+」を使用して再生した場合に有効です。



※効果をわかりやすくしたイメージ(写真)です。

高性能・高機能をより身近にする使いやすさ

ビデオ通話も高画質で。Skype録画も楽しめる 約200万画素Webカメラ+Skvpe™ +Corel VideoStudio



ビデオ通話ができるのは もちろん、付属アプリ「Corel VideoStudio」を使って、 Skype録画も楽しめます。

*別途アカウントの作成が必要です。 ※インターネット通信料はお客様のご負担

となります。 ※Windows ストアアプリの「Skype™」が プレインストールされています



Skype™を録画

外付けハードディスクなどとの 大容量データのやりとりも快適 USB3.0コネクタ×2搭載 タッチパネルのように 使える 大型タッチパッド

■ インターフェース -





右側面部



①ブリッジメディアスロット ②ヘッドホン出力端子 ③マイク入力端子 和USB3 0コネクタ×2

⑦RGBコネクタ ®セキュリティロック・スロット 9電源コネクタ ⑩USB2.0コネクタ ボブルーレイディスクドライブ

「国際エネルギースタープログラム」、 「RoHS指令」、「J-Mossグリーンマー 全モデル適合





モデル名・カラー	O S	CPU	ハイブリッドドライブ/HDD	メモリ	ディスプレイ	ドライブ	Bluetooth®	Webカメラ	バッテリー駆動時間	Adobe	Office
T552/58H*1		インテル® Core™ i7-3630QM プロセッサー 2.40GHz (最大3.40GHz)	1TB ハイブリッドドライブ	8GB (4GB×2) /最大16GB	15.6型ワイド (16:9) HD	ブルーレイ	(Ver4.0)		約5.0時間*4	Photoshop® Elements 11	Office
T552/37H* ²	Windows 8 64ビット	インテル® Core™ i5-3230M プロセッサー 2.60GHz(最大3.20GHz)	750GB	4GB (4GB×1) /最大16GB	Clear SuperView LED液晶	ディスク ドライブ (BDXL™対応)	-	四系	約5.2時間*4	Premiere® Elements 11	Home and Business 2013
T552/36H* ³		インテル® Celeron® プロセッサー 1000M 1.80GHz							約4.4時間*4	-	

**1:本製品は、標準モデルT552/58HシリーズのHDDをハイブリッドドライブに変更し、保証期間を変更し、大型期間を変更し、大型期間を変更し、Adobe*ソフトを搭載したオリジナルモデルです。 **3:本製品は、標準モデルT552/36Hシリーズの保証期間を変更し、Adobe*ソフトを搭載したオリジナルモデルです。 **3:本製品は、標準モデルT552/36Hシリーズの保証期間を変更したオリジナルモデルです。 **4:正ITA測定法Ver1.0による値、駆動時間は使用環境および設定などにより異なります。

15.6型ワイド(16:9)



ECO 2911

使いやすさにこだわった、 スタイリッシュなベーシックノート。







仕様表」でで確認ください。



東芝がお勧めする Windows 8.

美しく、速く、なめらかに。Windows 8を搭載

Windows 8 64ビット



ハイパフォーマンスCPU インテル® Celeron® プロセッサー ULV847





☑ 思い出フォトビューア

万が一パソコンが故障した場合も安心

エディオンモデルだけの3年保証

最新Officeや、便利で楽しいソフトを搭載



クラウドへの保存など大幅に使いやすくなった Office Home and Business 2013



dynabookなら、初めてでもわかりやすい動画レッスンソフトを搭載

「動画で学ぶシリーズ」toshiba pc

「Office Home and Business 2013」が初めてでも安心。東芝オリジナルソフト 「動画で学ぶシリーズ」で基本操作を動画で楽しく学べます。









動画で学ぶWindows 8

目的のデスクトップアプリをかんたんにさがせる

デスクトップアプリメニュー toshiba pc

賢く整理して、遊び感覚で写真を楽しむ 思い出フォトビューア toshiba pc

撮りっ放しになりがちな写真を、日付や場所、顔ごとに自動で分類してくれたり、関連 する写真をさがし出して表示してくれるなど、自分の写真ライブラリーを、エンター テインメントとして輝かせてくれます。

> ピクチャフォルダに保存してある写真やSNSに 投稿した写真を時系列に並べて閲覧できます。



表示される写真は自動で入れ替わり、 スライドショーとしても楽しめます。

写真をクリックすると 全画面表示に

DVDをより高画質で楽しめる映像技術

DVDやダウンロードした ネット動画(WMV形式)をより美しく

超解像技術〈レゾリューションプラス〉

DVDはもちろん、広く普及しているWMV形式の ネット動画やホームビデオ映像の解像度をアップ して再生できます。



※効果をわかりやすくしたイメージ(写真)です。

※DVDは「TOSHIBA VIDEO PLAYER」を使用して映像再生した場合に有効です。動画(WMV方式)は「Windows Media" Player」を使用して映像再生した場合に有効です。映像は「TOSHIBA Media Player by sMedio TrueLink+」を使用して再生した場合に有効です。

高性能・高機能をより身近にする使いやすさ

ビデオ通話もカンタンに楽しめる 約100万画素Webカメラ+Skype™

ビデオ通話ソフト「Skype™」をプレインストール*。 Webカメラ搭載だから、ビデオ通話やチャットが すぐに始められます。

*別途アカウントの作成が必要です ※インターネット通信料はお客様のご負担となります。 %Windows ストアアプリの「Skype™」がプレインストールされています。



©2012 Skype and/ or Microsoft

インターフェース



①ブリッジメディアスロット⑥RGBコネクタ②ヘッドホン出力端子③でキュリティロック・スロット③電源コネクタ ④USB2.0コネクタ×2

⑨USB2.0コネクタ ⑩DVDスーパーマルチドライブ 「国際エネルギースタープログラム」 「RoHS指令」、「J-Mossグリーンマーク





モデル名・カラー	0 S	CPU	HDD	メモリ	ディスプレイ	ドライブ	Webカメラ	Office
T452/33H*	Windows 8 64ビット	インテル® Celeron® プロセッサー ULV847 1.10GHz	500GB	4GB (4GB×1) /最大8GB	15.6型ワイド(16:9) HD Clear SuperView LED液晶 (省電力LEDバックライト)	DVDスーパー マルチドライブ	約100万 画素	Office Home and Business 2013

*本製品は、標準モデルT452/33Hシリーズの保証期間を変更し、Office Home and Business 2013を搭載したオリジナルモデルです。

R822/T8HS

12.5型ワイド(16:9)







タブレット、フラット、ノートPCの3Wavを実現。 シーンに合わせて使い分けできる タッチ対応コンバーチブル ウルトラブック。

 eco スタイノ

ダークシルバー PR822T8HNMSS3







美しく、速く、なめらかに。Windows 8を搭載

Windows 8 64ビット



Windows 8

圧倒的な高速処理と省電力 インテル® Core™ i5-3337U プロセッサー

クラウドへの保存など大幅に使いやすくなった Office Home and Business 2013



不要物を消せるなど楽しく写真加工 Adobe® Photoshop® Elements 11



ホームビデオをプロ顔負けの作品に Adobe® Premiere® Elements 11



軽い、薄い、速い、長い。卓越したモバイル性能

12.5型ワイド液晶、キーボード一体型で、この軽さ・薄さ 軽さ約1.49kg、薄さ約19.9mm

さらなる高速化を実現

外出先で安心して使える

128GB SSD*1

約6.0時間*2の長時間バッテリー駆動

安心の強さ、耐久性を実現

軽量で強度にも優れた 薄型マグネシウム合金ボディ

安定したスライドアクションで3Wayを実現 独自のスライド&チルト機構

※ディスプレイをスライドするときは、ゆっくりスライドしてください。







スライドする液晶だから、 タブレット/フラット/ノートPCの 切り替えもスムーズ。







大きなタイルアイコンや、 タッチ操作で直感的に操作できます。



画面回転機能を使えば、 対面説明などに便利です。



キーボードやクリックパッド操作で、 効率よく作業ができます。





万が一パソコンが故障した場合も安心

エディオンモデルだけの3年保証

高性能・高機能をより身近にする使いやすさ

Skype録画も楽しめる

前面/背面Webカメラ+Skype™ +Corel VideoStudio

skype ©2012 Skype and/ or Microsoft

ビデオ通話ができるのはもちろん、付属アプリ「Corel VideoStudio」を使って、Skype録画も楽しめます。

*別途アカウントの作成が必要です。 ※インターネット通信料はお客様のご負担となります。 ※Windows ストアアプリの「Skype™」がプレインストールされています。



Skype™を録画

指紋が拭き取りやすい 耐指紋コーティング採用 12.5型ワイド IPS液晶 (省電力LEDバックライト)

暗い場所でも 快適に入力できる バックライト キーボード



サラウンド音響も楽しめる HDサウンドシステム SrS@ Premium Sound 3D (SRS Premium Sound 3D™ + HDステレオスピーカー) 周辺機器と手軽に接続 Bluetooth® Ver4.0

※Bluetooth®対応の周辺機器が必要です。

■ インターフェース





①USB3 0コネクタ ②HDMI出力端子 ③電源コネクタ ④ヘッドセット/ ヘッドホン端子

⑤ブリッジメディアスロット⑥電源スイッチ ⑦ボリュームボタン ⑧オリエンテーション ロックボタン

さまざまな動きを感知して、画面の向きを補正する 各種センサー搭載 (加速度、角速度、地磁気)

「RoHS指令」、「J-Mossグリーンマーク







モデル名・カラー	0 S	CPU	SSD*1	メモリ	ディスプレイ	HDMI	Bluetooth®	Webカメラ	バッテリー駆動時間	Office
R822/T8HS* ³	Windows 8 64ビット	インテル® Core™ i5-3337U プロセッサー 1.80GHz(最大2.70GHz)	128GB	4GB (4GB×1) /交換不可	タッチパネル付き 12.5型ワイド(16:9) HD Clear SuperView IPS液晶 (省電力LEDバックライト)	0	(Ver4.0)	前面:約100万画素 背面:約300万画素	約6 0時間**	Office Home and Business 2013

- トドライブ (Solid State Drive) の略称であり、フラッシュメモリを記録媒体とするドライブです。 *2:JEITA測定法Ver1.0による値、駆動時間は使用環境および設定などにより異なります。本製品にはバッテリーパックが内蔵されています。お客様ご自身ではバッテリーの交換はできません。 パッテリーが寿命などで交換が必要な場合は、東芝PCあんしんサポートへご相談ください。パッテリーの交換は、保証期間内でも有料になります。 *3:本製品は、標準モデルR822/T8HSシリーズの保証期間とメモリ容量を変更したオリジナルモデルです。









インテリアになじむPOPなデザインのAVPC。

ECO ZØTI

リュクスホワイト PD712V3HSMWS3

ダークグリーン PD712V3HSMGS3





■ 抗菌タイルキーボード搭載

※抗菌機能を有するために抗菌塗料を塗布しております。 詳細につきましては本カタログ7ページの 「ハードウェア仕様表」でご確認ください

■横スクロール機能付き ワイヤレスマウス(レーザー方式)付属

美しく、速く、なめらかに。Windows 8 を搭載

Windows 8 64ビット



ハイパフォーマンスCPU インテル® Celeron® プロセッサー 1000M クラウドへの保存など大幅に使いやすくなった Office Home and **1** Office **Business 2013**





万が一パソコンが故障した場合も安心 エディオンモデルだけの3年保証

※保証書に記載の「無料修理規定」に従い、無料修理対応をさせていただきます。

東芝がお勧めする Windows 8.

e 50

フルHD映像でTVを楽しむ

ハイビジョン映像をありのままに美しく 21.5型 16:9ワイド フルHD液晶



地デジを美しいままに再現 高感度地デジチューナー





見やすい番組表などテレビ視聴が便利に dvnabook TV Center

レグザと同じ見やすい番組表を搭載。7チャン ネル分を一覧表示でき、番組の録画予約・視聴 も快適に行えます。



高性能・高機能をより身近にする使いやすさ

ビデオ通話もカンタンに。Skype録画も楽しめる 約100万画素Webカメラ+Skype™ +Corel VideoStudio



*別途アカウントの作成が必要です。

※インターネット通信料はお客様のご負担となります。 ※Windows ストアアプリの「Skype™」がプレインストールされています。



詳しくは裏表紙をご覧ください

高音質で臨場感あふれるサウンドシスラ

ナチュラルな高音質サウンド オンキヨー製

ステレオスピーカー





音の広がり感や奥行き感を正確に再生 SRS Premium Sound 3D™ Srs@ Premium Sound 3D 背面部 画面511ポック -入力切換ボタン -輝度+ボタン 輝度ーボタン 音量+ボタン 音量ーボタン -HDMI入力端子 ープリッジメディアスロット -B-CASカードスロット -ヘッドホン出力端子 -マイク入力端子 アンテナ入力端子 -USB2.0コネクタ×4 ・・・ スへ _セキュリティロック・ スロット

モデル名・カラー	0 S	СРИ	HDD	メモリ	ディスプレイ	ドライブ	Webカメラ	TVチューナー	Office
D712/V3H*2	Windows 8 64ビット	インテル® Celeron® プロセッサー 1000M 1.80GHz	1TB	4GB (2GB×2) /最大16GB	21.5型ワイド (16:9) FHD Clear SuperView LED液晶 (省電力LEDバックライト)	DVD スーパーマルチ ドライブ	約100万 画素	地上デジタル 放送対応 TVチューナー	Office Home and Business 2013

■ インターフェース

*1:東芝PCにおける『1080P FULL HD』とは、「画素数 1,920×1,080 以上の液晶を持ち、かつ、1,920×1,080 のプログレッシブ(順次走査)表示方式の画像をそのまま表示できる能力があること」を指します。 なお、映像の表示品質は、元となる映像ソースの状態やPCの使用環境によって違いの出ることがあります。*2:本製品は、標準モデルD712/V3Hシリーズの保証期間を変更したオリジナルモデルです。 ※テレビを根聴するには、市販の地上デジタル放送に対応したアンテナが必要となります。また、アンテナ整合器や分配器などが必要になる場合があります。

「国際エネルギースタープログラム」、 「RoHS指令」、「J-Mossグリーンマーク」





- USB3.0コネクタ×2



Bluetooth® Ver4.0対応で、快適なワイヤレスライフ T552/58H R822

Bluetooth®とは、誰でも自由に利用できる近距離の無線規格です。パソコンの周辺 機器やタブレット端末、携帯電話、ヘッドホンなど、ケーブルなしで音楽や画像などの データのやりとりができるので、とても気軽で快適に使用することができます。 Bluetooth® Version 1.1、1.2、2.0、2.0+EDR、2.1、2.1+EDR、3.0、4.0対応機器との 通信が可能です。



■ ハードウェア仕様表

		PT55258HBMWS3	PT55237HBMWS3	PT55236HBMWS3	DTAFFARAUEA			
型番		PT55258HBMBS3	PT55237HBMBS3	PT55236HBMBS3	PT45233HSMWS3			
土田		PT55258HBMKS3	PT55237HBMKS3	PT55236HBMKS3	PT45233HSMBS3	PR822T8HNMSS3		
		PT55258HBMRS3	PT55237HBMRS3	PT55236HBMRS3				
プレイ	インストールOS		Windows 8					
		インテル® Core™ i7-3630QM プロセッサー	インテル® Core™ i5-3230M プロセッサー	インテル® Celeron® プロセッサー 1000M	インテル* Celeron* プロセッサー ULV847	インテル® Core™ i5-3337U プロセッサー		
C P U	動作周波数	2.40GHz(インテル® ターボ・ブースト・ テクノロジー2.0対応:最大3.40GHz)	2.60GHz(インテル* ターボ・ブースト・ テクノロジー2.0対応:最大3.20GHz)	1.80GHz	1.10GHz	1.80GHz (インテル® ターボ・ブースト・ テクノロジー2.0対応:最大2.70GHz)		
ΰ	コア数/スレッド数	4コア/8スレッド(インテル* ハイパースレッディング・テクノロジー対応)	2コア/4スレッド(インテル [®] ハイパースレッディング・テクノロジー対応)		2コア/2スレッド	2コア/4スレッド(インテル [®] ハイパースレッディング・テクノロジー対応)		
	キャッシュメモリ	インテル® スマート・キャッシュ 6MB	インテル® スマート・キャッシュ 3MB		レ* スマート・キャッシュ 2MB	インテル®スマート・キャッシュ 3MB		
	プセット		76 Expressチップセット 4GB (4GB×1) /	モバイル インテル* HM70 Expressチップセット	モバイル インテル* NM70 Expressチップセット	モバイル		
メモリ	標準/最大	8GB (4GB×2) / 16GB (%3) (%4)	4GB(4GB×1)/ DDR3-1600)対応 SDRAM、デュアルチャネル		4GB(4GB×1) / 8GB(**9) (**29) PC3-10600(DDR3-1333)対応 SDRAM、デュアルチャネル対応(**10)	4GB (4GB×1) / 交換不可 (<mark>※7)</mark> PC3-12800 (DDR3-1600) 対応 SDRAM		
リー	メモリ専用スロット	2スロット(空きスロット×0)(※3)(※10)	2スロット(空きスロ)		2スロット(空きスロット×1)(※10)(※29)	1スロット(交換不可)(※7)		
表	ディスプレイ		型ワイド(16:9)HD TFTカラー Clear SuperV	/iew LED液晶(省電力LEDバックライト) 1,36d		タッチパネル付き 12.5型ワイド (16:9) HD TFTカラー Clear SuperView IPS 液晶省電力LEDパックライト) 1,366×768ドット (※11)		
表示機能	解表 外部ディスプレイ RGB接続 (オプション)			×1,536ドット(※13)/1,677万色		<u> </u>		
能	像示 外部ディスプレイ HDM協制 (オプション)	最大1,920)×1,080ドット(1080P)/1,677万色、HDCP対		— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	最大1,920×1,080ドット(1080P)/1,677万色、HDCP対応(※14)		
ŀ	本体のディスプレイと同時表示 ビデオRAM	日土1664MP(ソノン,ソエコレサ田)(※4)	最大1,664MB(メインメモリと共用) (※6)		※15) / 1,677万色(※16) 最大1,664MB(メインメモリと共用)(※9)	日土1 CCAMD(メクップエロレサ田) (※6)		
ŀ	グラフィックアクセラレーター(※17)(※18)	最大1,004MB(メインメモリと共用)(※4) インテル® HD グラフィッ			最大1,664MB(メインメモリと共用)(※9) HDグラフィックス(CPUに内蔵)	最大1,664MB(メインメモリと共用) (<mark>※6)</mark> インテル [®] HD グラフィックス 4000 (CPUに内蔵)		
λ	本体キーボード	12776 11072247	87キー (JIS配列準拠) (バックライトキーボード)、 キーピッチ:19mm、キーストローク:1.2mm					
入力装置	ポインティングデバイス		ジェスチャーコントロール付きクリックパッド(タッチパッド)、静電容量式タッチパネル					
置	ワンタッチ操作ボタン			ーコントロール付きタッチパッド ー		オリエンテーションロックボタン、Windowsボタン、ボリュームボタン		
	マウス		ワイヤレスマウス (レーザー方式、USB接続) ―					
補装助置	ハードディスク/SSD/ ハイブリッドドライブ	1TB ハイブリッドドライブ (HDD〈5,400rpm、 Serial ATA対応〉+NAND型フラッシュメモリ) (**20) (**21)	750GB (5,400rpm, Se		500GB (5,400rpm、Serial ATA対応)(※20)	128GB SSD (Serial ATA対応)(<mark>※22)</mark>		
記憶	ソフトウェア占有量	約41GB	約36GB	約36GB	約36GB	約39GB		
IACA	光学ドライブ(※23)		ドライブ (BDXL™対応、DVDスーパーマルチ		DVDスーパー マルチドライブ (DVD±R 2層書き込み対応)	_		
通信機能	LAN 無線LAN (※24)	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T(自動認識) IEEE802.11a/b/g/n準拠 (Wi-Fi準拠、WPA/WPA2対応、 WEP対応、AES対応、TKIP対応) (※25)	IEEE802.111	100Base-TX/10Base-T (自動認識) IEEE802.11b/g/n準拠 (Wi-Fi準拠、WPA/WPA2対応、WEP対応、AES対応、TKIP対応)(※26)				
能	Bluetooth (%24)	Bluetooth*ワイヤレステクノロジーVer4.0 (※27) (※28)	WEP対応、AES対応、TKIP対応)(※25) Bluetooth®ワイヤレステクノロジーVer4.0(※27)(※28)					
-	ューナー							
44.4	ノド機能(※18)(※31)				インテル® ハイ・デフィニション・オ	ーディオ準拠		
		オ	ンキヨー製ステレオスピーカー、モノラルマ	7 <i>5</i>	ステレオスピーカー、モノラルマイク	HDステレオスピーカー、モノラルマイク		
ブリッ	·ジメディアスロット(※32)			1スロット				
インタ	ヌーフェース	RGB (15ピンミニD-sub	<mark>※33)</mark> 、USB2.0×1 <mark>(※34)</mark> 、HDMI出力端子 o 3段) ×1、ヘッドホン出力 (3.5mm Φステし (3.5mm Φステレオミニジャック) ×1、LAN	ンオミニジャック) ×1、	USB2.0×3 (**34)、RGB (15ピン ミニD-sub 3段) ×1、 ヘッドホン出力 (3.5mm Фステレオミニジャック) ×1、 マイク入力 (3.5mm Фステレオミニジャック) ×1、 LAN (RJ45) ×1	ヘッドセット/ヘッドホン端子 (3.5mm φミニジャック) × 1、 USB3.0×2 (**33)、HDMI出力端子×1 (**14)		
Web	カメラ		有効画素数 約200万画素		有効画素数 約100万画素	有効画素数約100万画素(前面)、有効画素数約300万画素(背面)		
セキニ	ュリティ機能			、インスタントセキュリティ、セキュリティロッ	ク・スロット	BIOSパスワード、HDDパスワード、インスタントセキュリティ		
	バッテリー	W =		ン(バッテリーパック) (※18) (※35)	M a set Off (control of control	リチウムポリマー (バッテリーパック) (※18) (※36)		
電源	駆動時間 充電時間	約5.0時間(※37)(※38)	約5.2時間(※37)(※38)	約4.4時間(※37)(※38) PFF時)/約12.0時間(電源ON時)(※38)	約0.0時間(※37)(※38)	約6.0時間(※37)(※38) 約3.5時間(電源OFF時)/約3.5~8.5時間(電源ON時)(※38)		
Tin.	允電時間 ACアダプター		約4.U時間(電源C	JEFP4// 約12.0時間(電源UN時)(※38)	AC100V~240V, 50/60Hz			
標準注	肖費電力(※40)(最大)	約14W(75W)	約12W (65W)	約14W (65W)	約14W(45W)	約12W (45W)		
	去に基づくエネルギー消費効率(※41)	M区分0.044 (AAA) 🕒	M区分0.075 (AAA) €	M区分0.17 (AAA) 😉	N区分0.27 (A) 😉	R区分0.078(A) 🕒		
環境多				<u> </u>	温度5~35℃、湿度20~80%(ただし、結			
環境性	生能レーティング(※43)	★★☆ V12	★★☆ V12	★★☆ V12	★★ ☆ V12	★★★ V12		
外形寸法(突起部含まず)			約326.5 (幅) ×213.0 (奥行) ×19.9 (高さ) mm					
質量 (※44)				約2.5kg		約1.49kg		
主な化	寸属品	ACアダブター、電源コード、取扱説明書、保証書、 バッテリーパック(本体装着済み)、ワイヤレスマウス(レーザー方式、USB接続)(※45)他 Adobe* Photoshop*Elements I1 & Adobe* Premier* Elements I1 インストール用DVD			ACアダプター、電源コード、取扱説明書、保証書、 バッテリーパック(本体装着済み) 他	ACアダプター、電源コード、取扱説明書、保証書、 Adobe® Photoshop® Elements 11 & Adobe® Premier® Elements 11 インストール用SDメモリカード 他		
保証				あり(引き取り修理・海	外保証〈制限付〉3年)			
主なプ	アプリケーション	Microsoft® Office Home and Business 2013.				Microsoft® Office Home and Business 2013, Adobe® Photoshop® Elements 11, Adobe® Premiere® Elements 11		

- Windows 8 では、ネットワークのドメイン参加をすることはできません。
- windums o la、ネアレーアルリア・ファップとかった。 プレインストールされているOSのサオザートいたにます。 あらかじめ2スロットにそれぞれ4GBのメモリが装着されています。16GBに拡張するためには、あらかじめ 装着されている4GBのメモリを取りはずし、8GBのメモリ(オブション)を2枚接着してください。取り付ける ことのできるメモリ容量は、2つのスロットを合わせて最大16GBまでです。
- とデオANAS音量はコンピューターのメインメモリ容量に依存します。出荷時 (メインメモリ8GB) では、 最大1,664MBまでピデオRAMとして使用されます。 あらかじめ1スロットに4GBのメモリが装着されています。16GBに拡張するためには、あらかじめ装着

- あらかじめ1スロットに4GBのメモリが装着されています。1GGBに拡張するためには、あらかじめ装着 されている4GBのメモリを取りはずし、8GBのメモリ(オプション)を2枚装着してください。取り付ける ことのできるメモリ容量は、2つのスロットを合わせて最大1GGBまでです。 ビデオRAM容量はコンピコーターのメインメモリ容量に依存します。出荷時(メインメモリ4GB)では、 最大1,GG4MBまでビデオRAMとして使用されます。 あらかじめ1スロットに4GBのメモリが装着されています。メモリの交換・揺倒はできません。 あらかじめ1スロットにそれぞれ2GBのメモリが装着されています。1GGBに拡張するためには、あら かじめ接着されている2GBのメモリが装着されています。1GGBに拡張するためには、あら かじめ接着されている2GBのメモリが表着されています。1GGBに拡張するためには、あら かじめ接着されている2GBのメモリが表着されています。1GGBに拡張するためには、あら かじめ接着されている2GBのメモリが表着した。
- からいかを通されているにはかった。 取り付けることのできるメモリ容量は、2つのスロットを合わせて最大16GBまでです。 ビデオRAM容量はコンピューターのメインメモリ容量に依存します。出荷時(メインメモリ4GB)では、 最大1,664MBまでビデオRAMとして使用されます。
- ※10. メモリを2枚装着した場合、デュアルチャネルに対応します。容量が異なるメモリを装着した場合は 少ないメモリに合わせた容量までデュアルチャネル動作となり、容量差分がシングルチャネル動作と
- ※11. TFTカラー液晶ディスプレイは、非常に高度な技術を駆使して作られております。非点灯、常時点灯 などの表示(画素)が存在することがあります(有効ドント数の割合は9999%以上です。有効ドント数の 割合とは「対応するディスプレイの表示しる会性ット数のうち、表示可能なドント数の割合しです)。 また、見る無性や調理変化によったものもか明るさのむらが見える場合があります。これらは故障では ありませんので、あらかじめで了承ください。

- ※12. Clear SuperView LED液晶は特性上、外光が映りこむ場合があります。置き場所や角度を調整してご使用
- **12. Cical Judewice LUManas 中江上、アンレッターでの一かりよう。面であって川及る地域として民行 ください。胸腹はお好みによって洞盤してで世代ださい。 *13. 使用可能なディスプレイは解像面により異なります。解像面にあったディスプレイを接続してください。 *14. 映像機器との接続には、市販の HIDTUI の表示があるHDMIケーブルをで使用ください。対応機器
- すべての動作を保証するものではありません。また、D712ではWindows®上でHDMI入力端子を使用 ソベンの場所で表現。シロン(18のグミとル。また、DTZ(18/millows)上、「Tiomin/JingTackin して製造や音声の表示、取り込みを行うことはできません。 外部ディスプレイと本体のディスプレイを同時表示させる場合は、同時表示の種類や設定にあった 色数/解像度で表示されます。TSS2では、BD-Video/DVD-Videoなどの映像は同時表示することはで
- きません。T452、D712ではDVD-Videoなどの映像は同時表示することはできません。
- ※16、本体のディスプレイへの表示の場合、1677万色はディザリング表示です。
 ※17、グラフィックアクセラレーターの性能やサボーされる機能は、PCのモデルごとに異なります。また、T552、T452、R822ではグラフィックアクセラレーターの性能はバッテリー駆動時より、ACアダプター 接続時に、より高い性能が発揮されます。
- プラフィックアクセラレーターの性能が十分に発揮されない場合があります。映像や音楽を視聴する 場合、ピークシフトを一時的に、無効にすることをおすすめします。
- 本製品に搭載のキーボードには、抗菌のための塗料を塗布しており、細菌の増殖を抑える効果があります。万が一、キーボードの使用により、赤み、はれ、かゆみなどの症状がみられる場合は、ただちに 使用をお控えいただき、皮膚専門医にご相談ください。【試験機関】SGS-CSTC技能試験センター【試験 方法】JIS Z 2801:2010に基づく【抗菌方法と場所】無機抗菌成分(亜鉛系)をキーボードのキートップに が成功した2010に至って、161個が成と場内は無効が個域が1個域が14年のが24年、ホードジャードジアに 塗布 (瓦姆林県) 抗菌子性値20以上 ※20. ハードディスクの容量は1GBを10億パイト、1TBを1兆パイトで算出しています。リカパリー領域として7552、
- T452、D712は約17GB使用しています。Dドライブとして約53GB設定しています(NTFSフォーマットで設定) ソフトウェア占有量にはりカバリー領域の容量は含まれません。すべての領域はNTFSで設定されています。 NAND型フラッシュメモリはディスクキャッシュとして利用されるため、データなどの保存用には使用
- できません。

- ※22. SSDの容量は1GBを10億バイトで算出しています。リカバリー領域として約17GB使用しています。 ソフトウェア占有量にはリカバリー領域の容量は含まれません。すべての領域はNTFSで設定されて
- ※23. 詳細は「光学ドライブ仕様」をご覧ください。
- ※24. 無線通信距離は、周辺の電波環境、障害物、設置環境、ソフトウェアなどにより影響を受ける場合が
- 5GHz帯無線LANは、W52/W53/W56に対応しています。W52、W53は電波法令により屋外で使用する ことはできません。2.4GHz帯無線LANで使用できるチャネルは1~13chです。IEEE802.11n準拠のモードで
- 通信を行うためには、セキュリア・4をWPA (AES) /WPA2 (AES) に設定する必要があります。 2.4GHz帯の周波数を使用しています。2.4GHz帯無線LANで使用できるチャネルは1~13chです。 IEEE802.11n準拠のモードで通信を行うためには、セキュリティをWPA (AES) /WPA2 (AES) に設定する 必要があります。
- ※27. Bluetooth Version 1.1、1.2、2.0、2.0+EDR、2.1、2.1+EDR、3.0、4.0対応機器との通信が可能です
- **28. 2.4GHz帯の無線LANまたはWiMAXが近距離で使用されていると通信速度の低下または通信エラー が発生する場合があります。
- ※29. あらかじめ1スロットに4GBのメモリが装着されています。8GBに拡張するためには、4GBのメモリ (イブション)を1枚装着してください。取り付けることのできるメモリ容量は、2つのスロットを合わせて 最大8GBまでです。
- *30. 内蔵のTVチューナーでBS放送やCS放送を視聴することはできません
- 1. キャブチャソフトなどを使用して、PCで周生中の自声を録音するとはできません。
 32. 詳細は「ブリッジメティアスロット仕様」をご覧ください。
 33. USB1.1/2.0/3.0対応、USB周辺機器すべての動作を保証するものではありません。
 43. USB1.1/2.0対応、USB周辺機器すべての動作を保証するものではありません。

- **35. バッテリーバックが背積に置す。
 **36. 本製品にはバッテリーバックが内蔵されています。バッテリーが寿命などで交換が必要な場合は、東芝PCあんしんサポートへご相談ください。バッテリーの交換は、保証期間内でも有料となります。

■ 光学ドライブ仕様

ドライブ		ブルーレイディスクドライブ(BDXL™対応、 DVDスーバーマルチドライブ機能対応)(※2)	DVDスーパーマルチドライブ (DVD±R2層書き込み対応) (※2)		
atta dal	CD-ROM	最大24倍速	最大24倍速		
読み出し	DVD-ROM	最大 8倍速	最大 8倍速		
(※1)	BD-ROM	最大 6倍速	_		
	CD-R	最大24倍速	最大24倍速		
	CD-RW(マルチスピード)	最大 4倍速	最大 4倍速		
	High Speed対応 CD-RW	最大10倍速	最大10倍速		
	Ultra Speed対応 CD-RW	最大16倍速	最大24倍速		
書き込み/	DVD-R	最大 8倍速	最大 8倍速		
書き換え	DVD-R DL (*3)	最大 4倍速	最大 6倍速		
a c xx	DVD-RW	最大 6倍速	最大 6倍速		
	DVD+R	最大 8倍速	最大 8倍速		
	DVD+R DL	最大 4倍速	最大 6倍速		
	DVD+RW	最大 8倍速	最大 8倍速		
	DVD-RAM (**4)	最大 5倍速	最大 5倍速		

ドライブ		ブルーレイディスクドライブ (BDXL™対応、 DVDスーパーマルチドライブ機能対応) (※2)	DVDスーパーマルチドライブ (DVD±R 2層書き込み対応) (※2)	
	BD-R	最大 6倍速	-	
	BD-R DL	最大 4倍速	_	
書き込み/書き換え	BD-R TL (%5)	最大 4倍速	-	
	BD-R QL (%5)(%6)	最大 4倍速	_	
	BD-RE	最大 2倍速	-	
	BD-RE DL	最大 2倍速	_	
	BD-RE TL(%5)(%6)	最大 2倍速	_	
読み出し対応 フォーマット(※1)		BD-ROM, BD-Video (**7), BD-R, BD-RE, BD-R DL, BD-RE DL, BD-R TL, BD-R QL, BD-RE TL, DVD-ROM, DVD-Video (*8), DVD-R, DVD-RW, DVD-RAM (*4), DVD-R DL (*3), DVD+R, DVD+RW, DVD-R DL (*3), DVD+R, DVD+RW, DVD+R DL (*5), DVD+RW, DVD+R DL (*5), DVD+RW, マルチセッション (PhotoCD, CDエクストラ)	DVD-ROM, DVD-Video (※8)、 DVD-R, DVD-RW, DVD-RAM (※4)、 DVD-R DL (※3)、DVD+R、 DVD+RW, DVD+R DL、 音楽CD, CD-ROM, CD-R, CD-RW, マルチセッション (PhotoCD, CDエクストラ)	

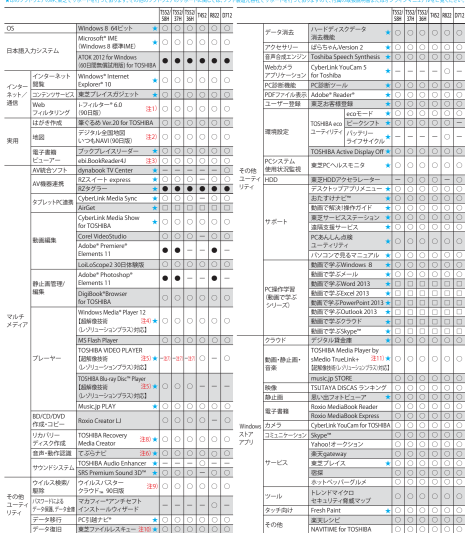
※1.対応フォーマットによっては再生ソフトが必要な場合があります。 ※2.12cm/8cm ディスク対応、Serial ATA接続、バッファーアンダーランエラー防止機能付き。 ※3.DMD-RDL (DVD-RDual Layer) は、Format4での読み出し、/書き込みをサポートしてありません。 ※4.26G8、5.26のDVD-PAMディスが接伸できません。またカートリップの取りはブレできないディスクは使用できません。 ※5.5 転品で作成した8D-RTLディスク、8D-RQし ディスク、BD-RE IT-ディスクを再生する場合は、それが中の記録ディスの読み取りに対応している機器を使用してください。 ※6.8D-RQ I やBD-RE TLに書き込みを行うためには、

している機器を使用してください。※6BD-RQ1やBD-RE TILE書き込みを行うためには、 ソフトウェアのアッチートが必要な場合がありまき。※7BD-Videoの両生はRegion コード(A)のソフトをで使用ください。※8.BDVD-Videoの両生はRegion コード(A)のソフトをで使用ください。※8.BDVD-Videoの両生はRegionコード(A)のメフトをで使用ください。 ■使用するDVD/ブルーレイディスクのタイトルによっては、コマ落ちするケースがあります。 なお、バッテリーハックを搭載しているモデルでも、DVD-Video/BD-Video両年時は、Aで アダプターを接続した状態でで使用になることをおすすめします。■/パッテリー整節中に 書き込みを行うと、パッテリーの海柱をだはよっては、書き込みに実対するそれがあります。 必ずACアダプターを接続してください。また、本ドライグは、名種ディスクの種類や特性に ネット速度を選択して終め出し、単き込みを行います。ディスクによっては最大速度での 読み出し、一番き込みができない場合もあります。

東芝がお勧めする Windows 8.

■ ソフトウェア

○…プレインストール ●…ハードディスクまたは付属のメディアからインストールが必要 □…Webからのダウンロード/インストールが必要



注1)無料使用期間はご使用開始より90日間です。無料使用期間が過ぎますと、設定がすべて解除されフィルタリング機能がご使用できなくなります。無料使用期間中に有料にて正規サービスをお申し 込みいただくことで、継続して使用することができます。一部の通信・フトト他のフィルタリングソフトと併用してで使用できない場合があります。 <u>注2</u>1 無料使用期間はご使用開始より90日間です。 ご利用を開始されるには、会員登録が必要になります。90日間 (体験期間) 以降ご利用になる場合は、ホームページhttp://www.zmap.net/sり継続購入手続きを行ってください。 <u>注3</u>1 無料コンテンツ 以外は、有料にてダウンロードしていただくことで、お楽しみいただけます。 注4) WMV形式の動画を再生した場合、有効となります。 注5) DVDを再生した場合、有効となります。 注6) ハンドジェスチャ 以外は、有料にてダウンロードしていただくとで、お楽しみいただけます。 注4 WWM形式の影脳を再生した場合、有効となります。 注5 DVDを再生した場合、有効となります。 注6 DVDを再生した場合、有効となります。 注6 DVDを再生した場合、有効となります。 注6 DVDを再生した場合、有効となります。 注6 DVDを再生した場合、有効となります。 注6 DVDを再生した場合、有効となります。 注7 DVD VVdeoの周生は「TOSHIBA Bluray Disc* Prayerj をご利用ください。 注8 Dププリケーションやシステムのリカバリー用データを、サードティスク内は、保存しています。そのため、アブリケーションやシステムのリカバリー用データを、サードティスク内のリカバリー用データを、サードティスク内のリカバリー用データを、サードティスク内のリカバリー用データを、サードティスク内のリカバリー用データを、サードティスク内のリカバリー用データを、サードティスク内のリカバリー用データを、サードティスク内のリカバリー用データを、サードティスク内のリカバリー用データを、サードティスクトのリカバリー用データを、サードティスクトのリカバリー用データを、サービスは、大きのサービスはた使用閉始から90日間です。90日を経過するとウイルステェック機能を含めて、すべての機能が全体用で含なくなります。ウイルスチェック機能を含めて、すべての機能が全体用で含なくなります。ウイルスチェックが全く行われない状態となりますので、かならず削限別れ前に有料の正規サービスへ登録するか、他の有効なウイルス発素ツフトを導入してください。 注1 DIOSが認動しないときに、ハードティスクトの対象、使元を保証するものではありません。またはハードティスクトの対象、使元を保証するものではありません。またはハードティスクトの対象を表している場合は、教物、使元することができません。さらにシステム属性を持つファイル、および、暗号化されたファイル、または暗号化されたノード・ディスクからは、教助できません。 注11)映像の再生時のみ「超解像技術(レソリニーションブラス)」に対応、メソフトロディントでは、受用にあたりセットアップが必要となる場合があります。 ※ブレインストールソフトは下版のバッケージ製品とファノト内容、取扱説明書(マニュアル)、その他付買ソフトにおいて一般異なるものがあります。 ※ 一部異なるものがあります。 ※同じ名称のソフトウェアでも、搭載するモデルや時期、バージョンによって内容が異なる場合があります。

Microsoft® Office Home and Business 2013*

microsoft office frome and pasificas 2015								
ワープロ	Microsoft® Word 2013	メール・情報管理	Microsoft® Outlook® 2013	デジタルノート	Microsoft® OneNote® 2013			
表計算	Microsoft® Excel® 2013	プレゼンテーションツール	Microsoft® PowerPoint® 2013	ナビゲーションツール	Microsoft® Office ナビ 2013			

*初回起動時にライセンス認証が必要となります。 ※上記のソフトウェアは、日本マイクロソフト株式会社でサポートを行っています。詳しくは本体に付属の取扱説明書をご覧ください。

■ オプション 価格はすべてオーブン価格です。なお、オーブン価格の製品は希望小売価格を定めておりません

製品名		型番	T552	T452	R822	D712
	2GB	PAME2009	0	○注5)	_	0
増設メモリ(タイプ9) (PC3-12800(DDR3-1600))	4GB	PAME4009	0	○注5)	_	0
	8GB	PAME8009	0	_	_	0
バッテリバック61AJ	注1)	PABAS260	0	0	_	_
USBレーザー式横スクロールマウス	注2)注3)注4)	IPCZ125A	0	0	0	_
USB光学式ミニホイールマウス	注2)注3)	IPCZ080D	0	0	0	_
USB-LAN変換アダプター	注2)	IPCN129A	_	_	0	_
スタイラスペン	注2)	IPCZ130A	_	_	0	_

注1) パッテリーパックは消耗品です。 注2) 製品についてのお問い合わせは東芝PC IOSセンターTFI: (043-278-5970まで。注3) TS52にはワイヤレスマウス (レーザー方式)を付属しています。D712には 本I/パケアプーパンパム用性のよう。 本3/1324にはフィイヤン 構入の二一機能的キライヤレスマウス(レーザー方式)を付属しています。 注4/Microsoft® Office上で模スクロール機能を使用する場合は、別途 サイトから、ダウンロードにより提供)。 注5/DDR3-1333として動作します。 ※オプションを使用する場合に必要なドライバーや付属のソフトウェアをインストールする際に、市販の光学式ドライブが必要となる場合があります。 注4) Microsoft® Office上で横スクロール機能を使用する場合は、別途ドライバーが必要です(dynal

無線LAN/Bluetooth®対応地域 -

海外で無線通信機能を使用する場合は、使用される国/地域の無線規格を取得している必要があります。無線規格を取得している国/地域に関する情報はdynabook.comをご覧ください。また無線規格 を取得していない国/地域ではPC本体の無線通信機能をOFFにしてください。詳しくは製品に付属の取扱説明書をご覧ください。

無線LAN/Bluetooth®に関するご注意 -

本製品を使用する前に、近くで「他の無線局」が運用されていないことを確認してください。

本製品の使用周波数帯は24Gtb帯または5Gtb帯です。24Gtb帯の周波数では電子レンジなどの産業・科学・医療機器のほか、他の同種無線局、工場の製造ライン等で 使用されている免許を要する移動体護別用の構内無線局、免許を要しない特定小電力無線局、アマチュア無線局など(以下)他の無線局」と略す)が運用されています。



Bluetooth®								
2.4	H1							
	2.4F	2.4FH1						

- アスティー・アス ※無線の電波の通信距離は、壁の材質・見通し、また環境などの条件により異なります。隣接する部屋でも通信できないことがあります。通信距離についての保証はできませんのでご了承ください。

※W52/W53は、電波法令により屋外では使用できません。

※無線LANではセキュリティの設定を行うことが非常に重要です。詳細についてはhttp://home.jeita.or.jp/page_file/20110510155841_KMAZEPqBFb.pdfをご覧ください。

PD712V3HSMGS3

PD/12V3HSMWS3
インテル® Celeron® プロセッサー 1000M
1.80GHz
2コア/2スレッド
インテル® スマート・キャッシュ 2MB
ンテル* HM76 Expressチップセット
4GB (2GB×2) /16GB (%6) (%8)
PC3-12800 (DDR3-1600) 対応 SDRAM、デュアルチャネル対応(<u>※10</u>)
2スロット(空きスロット×0)(<u>※8)(※10)</u>
21.5型ワイド(16:9) FHD TFTカラー Clear SuperView LED液晶 (音電力LEDバックライト) 1,920×1,080ドット (※11) (※12)
=
_
_
最大1,664MB(メインメモリと共用) (<mark>※6)</mark>
インテル® HD グラフィックス (CPUに内蔵)
106キー (JIS配列準拠) (テンキー付き)、キーピッチ: 19mm、キーストローク: 2.4mm、ワイヤレス方式 抗菌対応 [(試験方法) JIS Z 2801: 2000に基づく] (※48)
-
=
横スクロール機能付きワイヤレスマウス(レーザー方式、USB接続)
1TB (7,200rpm、Serial ATA対応)(※20)
約34GB
DVDスーパー マルチドライブ(DVD±R2層書き込み対応)
1000Base-T/100Base-TX/10Base-T (自動認識)
IEEE802.11b/g/n準拠 (Wi-Fi準拠、WPA/WPA2対応、WEP対応、AES対応、TKIP対応)(※26)
-
地上デジタル放送対応TVチューナー×1(※30)

ヘッドホン出力(3.5mmのステレオミニジャック)×1、USB3.0×2($\frac{33}{3}$ 、USB2.0×4($\frac{34}{3}$ 、マイク入力(3.5mmのステレオミニジャック)×1、LAN(RJ45)×1、HDMI入力端子×1($\frac{34}{3}$ 、アンテナ入力(同軸コネクタ)×1 有効画素数 約100万画素 BIOSパスワード、HDDパスワード、インスタントセキュリティ、セキュリティロック・スロット 約35W (120W T区分0.18(A) 🕻

** ☆ V12 約522.0 (幅) ×174.0 (奥行) ×388.0 (高さ) mm (本体最小傾斜時) 約522.0 (幅) ×256.0 (奥行) ×356.0 (高さ) mm (本体最大傾斜時)

ACアダプター、電源コード、取扱説明書、保証書、リモコン (**46)、 ワイヤレスキーボード (**46)、 横スクロール機能付きワイヤレスマウス (レーザー方式、USB接続) (**46)、B-CAS カード 他

あり(引き取り修理3年)(※4)

Microsoft® Office Home and Business 2013

- ※37. 社団法人電子情報技術産業協会の「JEITA/「ッテリ動作時間測定法 (Verl.0)」(http://home.jeita.or,jp/cgl-bin/page/detail.cgi?n=848ca=14)。本体のみ(周辺機器の接続なし、出荷時構成)、省電力制御あり、満充電の場合。ただし、実際の駆動時間は使用環境および設定等により異なります。
- ※38. バッテリー駆動時間および充電時間は、使用環境により異なります。
- ※39. 付属の電源コードは、日本(100V)の法令・安全規格に適合しております。その他の国・地域で使用される場合 には、当該国・地域の法令・安全規格に適合した電源コードをお買い求めのうえ、ご使用ください。なお、D712は
- | 本国外の使用はできません。

 **40. OS起動後、アイドル状態、ディスプレイ輝度最大、バッテリー充電なし(T552、T452、R822)、周辺機器接続なしで の消費電力です。
- エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により、測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論 ・エイルヤード買到中心は、自土小店でよりの設定力流により、飛むされてお買取りで自土小店でよいの会口理論 性能(単位:ギガ演剪)で除したものです。2011年度基準で表示しております。省エネ基準達成率の表示語Aは 達成率100%以上200%未満、AAは遠慮率200%以上500%未満、AAAは遠慮率500%以上を示します。 環境条件に示している温度範囲は、性能を保証するものではありません。
- . 環境性能レーティング(星マーク)とは、加点項目の達成状況に応じて格付けしたものです。★☆☆は達成率35%
- ※45. 電池(単3形)1個付属。
- ※46. 雷池(単4形)2個付屋。
- ※47. 日本国外での使用はできません。また海外保証は対象外です。
- 本製品に付属のキーボードには、抗菌のための物質が含まれており、細菌の増殖を抑える効果があります。 万が一、キーボードの使用により、赤み、はれ、かゆみなどの症状がみられる場合は、ただちに使用をお控えいた だき、皮膚専門医にご相談ください。【試験機関】Guangzhou GRG Metrology and Test Technology Co.,Ltd 【試験方法】JIS Z 2801:2000に基づく 【抗菌方法と場所】アルミノケイ酸塩、酸化亜鉛をキーボード周りの部分、 ートップ、電源ボタンの材質に練りこむ【試験結果】抗菌活性値2.0以上

■ ブリッジメディアスロット仕様(最大容量)

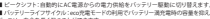
対応メモリカード(※	1)		T552, T452, R822, D712
SDメモリカード	CD:/TH+ 18 (*2)		2GB
30メモリルート	miniSD/microSDメモリカード	(※4)	ZGD
SDHCメモリカード	•	(*2)(*3)	32GB
3DUC> 5.777-1-	miniSDHC/microSDHCメモリカード	(※5)	3200
SDXCメモリカード		(※2)(※3)	64GB
マルチメディアカート		(*6)	2GB

**1」すべてのシギイアの動作を保証するものではありません。高速データ転送には対応しておりません。 **2 著作権保護技術CPRMを使用するには、著作権保護技術CPRMに対応しているアブリケーションをご使用ください。
**3.5100カードには対応しておりません。 **4.minSDXモリカード、microSDXモリカードを使用するには、市販のアダプターが必要です。 **3.5.minSDXモリカード、microSDHCメモリカードを使用するには、市販のアダプターが必要です。 **6.5.ecureMMCには対応しておりません。



東芝グループは、持続可能な 地球の未来に貢献します。

消費電力を抑えて節電「TOSHIBA ecoユーティリティ」







何度でも

年中無休

PCを回収・リサイクル PCリサイクルマークがつい 東芝製PCは、排出時に新た

手間・箱いらず

■ coモードに設定することで消費電力を低減します。 ■ ピークシフト: 自動的にAC電源からの電力供給をパッテリー駆動に切り替えます。 ■ パッテリーライフサイクル: cocが電モードの利用でパッテリー満充電時の容量を抑え、パッテリー寿命を長く保つことができます。

PCの再セットアップについて ハードディスクに保存されているリカバリー用プログラムは、市販のDVDメディア/USBメモリに保存して、リカバリーDVD/USBを作成することができますが、万が一保存されているプログラムが破損したり、誤って消去した際には、「東芝PC工房」へご相談ください。 パッテリーのリサイクルにご協力ください 東芝は資源有効利用促進法に基づき小形二次電池(充電式電池)の回収・再資源化の促進を行っております。使用済みの取りはずし可能な充電式電池は電器店などに設置している「充電式電池リサイクルBOX」に入れてください。 http://www.jbrc.net/hp/contents/index.htmlをご覧ください。 大切をデータを混出させないためにPCの廃棄や職達のときに、ハードディスクデータを基ること消せる「ハードディスクデータ消去機能」 ご使用になったdynabookを廃棄・譲渡する際には、お客様の責任でハードディスクに記録された全データを標準搭載の「ハードディスクデータ消去機能」を利用して消去することを強くおすすめします。詳細はdynabook.com (http://dynabook.com/pc/eco/haiki.htm)「パソコンの廃棄・譲渡時のハードディスク上のデータ消去に関するご注意」をご覧ください。

東芝PCあんしんサポート フリーアクセス 0120-97-1048

http://dynabook.com/assistpc/asktoshiba/tel/index_j.htm

部のIP電話および直収回線の場合にはこちらの番号におかけください。 Tel 043-298-8780 (通話料お客様負担)

何度でも ■ 電話サポート 相談無料 诵話料無料

お客様のさまざまな疑問に 相談無料 スタッフがていねいに お答えします。

受付時間 9:00-19:00

■ 修理受付

万が一の故障のときもあんしん。 ピックアップやこん包・配送も おまかせください

こん包無料 受付時間 9:00-22:00 -3もご利用いただけます。(年末年始 12/31~1/3を除く)

お客様の個人情報の取り扱い全般に関する当社の考えかたをご覧になりたいかたは、(株)東芝の個人情報保護方針のページ[http://www.toshiba.co.jp/privacy/index_j.htm]をご覧ください。

使用上のご注意

本製品は将来的な機能追加や、より安定した動作を行うため、修正プログラムを提供することがあります。常に最新の状態にしてお使いください、お使いの製品の修正プログラムについては、「あなたのdynabook.com」でダウンロードすることができます(別途インターネットへの接続環境が必要です)。

採用により、録画禁止のものは視聴したり録画したりできません。

デジタル放送について・

■ TVの視聴・録画に関するご注意

電波・受信・施設(アンテナなど)について ●地上デジタル放送を楽しむためには、地上デジタル放送用のアンテナが必要です。●電話回線を用いた双方向サービスについては、モデム機能が搭載されていないためご利用になれません。●地上デジタル放送をご覧いただくには、地上デジタル放送の送信局に向けてアンテナを 設置する必要があります。専用のUHFアンテナやデジタル放送対応のブースター、混合器、分配器などが必要になる場合があります。放送エリア内であっても、地形やビルなどにより電波が違られ、視聴できない場合があります。●電波の弱い地域または電波の強い地域では受信状態が悪くなる場合があります。この場合は市販のアンテナブースターまたはアッテネーターをご利用ください。●をATVをご利用のだという。●のATVをご利用のお客様は、伝送方式によっては地上デジタル放送をご利用になることができません。あらかじめ伝送方式について、ご利用のCATV会社にご確認ください。●地上デジタル放送は、地域や時期により放送されていない場合があります。地上

■ デジタルTVチューナー

	TVチューナー	地上デジタルチューナー		
映像	データ放送受信	対応		
	CATVパススルー対応	全帯域(VHF/MID/SHB/UHF)		
	双方向サービス	対応(LAN経由)		
	字幕放送	対応		
	EPG(電子番組表)	対応		
アンテナ部		同軸 75Ω (VHF/UHF兼用)		

■ 録画時間について

放送の種類	録画 モード	ピット レート	最大 録画時間	1時間録画するのに必要な ハードディスク容量
地上デジタルハイビジョン放送	DR	約17.0Mbps	約123時間	約7.5GB
地上デジタル標準放送	DR	約8.0Mbps	約261時間	約3.6GB

※各ビットレートでCドライブ(空き容量:約895GB)とDドライブ(空き容量:約53GB)に録画した 場合の録画目安時間。

デジタル放送のコピー制御について

デジタル放送は、高面質なハイビジョン放送を視聴でき、また高面質のままで録画できる点が大きな特徴です。そのため、著作権へ の配慮がより必要となります。各デジタル下放送局では、2004年4月以降、コンテンツ保護のためスクランブルをかけて放送しており、 BCASカードかないと見られません。また、同時限より、電波に「日広けが裏面可能」のユビー制御信号を加えて放送しています。また、 2008年7月4日よりダヒング10放送が開始されています。これらのコビー制御が、著作権を保護し、魅力ある番組づくりをサポートします。

デジタル放送を見るには付属のB-CASカードを必ず装着してください。

コピー制御お問い合わせセンター(受付時間 10:00~20:00) 0570-000-288

本カタログに記載されているのは、で使用上の注意の一部ですので、本製品をお使いいただく際には、「春モデル PC総合カタログ (2013.2)」をよくお読みください。

●本カタログ掲載の製品の名称およびロゴはそれぞれ各社が商標として使用している場合があります。●Intel、インテル、Intel Daside、Intel Inside、Intel Inside Intel Intel Inside Intel Intel Inside Intel Intel Inside Intel ■Application を表現の表面の必要的のようかあるのでは、では、大いでは、では、自然の表面では、おかった。「「おりました。「おります。」、「「おりました。」」、「「おりました。」」、「おりました。」、「「おりました。」」、「おりました。」、「「おりました。」、「「おりました。」」、「「おりました。」」、「「おりました。」、「「おりました。」、「「おりました。」」、「「おりました。」」、「「おりました。」」、「「おりました。」」、「「おりました。」」、「「おりました。」、「「おりました。」」、「「おりました。」」、「「おりました。」、「「おりました。」、「「おりました。」」、「「おりました。」、「「おりました。」」、「「もりました。」」、「「もりました。」」、「「もりました。」」、「「もりました。」」、「「もりました。」」、「もりました。」、「もりました。」」、「もりました。」」、「もりました。」」、「「もりました。」」、「もりました。」」、「もりました。」、「もりました。」、「もりました。」、「もりました。」、「もりました。」。」、「もりました。」、「もりました。」。」、「もりました。」、「もりました。」、「もりました。」。」、「もりました。」、「もりました。」。」、「もりました。」、「もりました。」。」、「もりました。」。」、「もりました。」、「もりました。」。」、「もりました。」、「もりました。」、「もりました。」。」、「もりました。」、「もりました。」。」、「もりました。」、「もりました。」、「もりました。」。」、「もりました。」、「もり Intel Corporationまたはその子会社の商標または登録商標です。 ●Micro soft、Windows、Windows Live、SkyDrive、Excel、Outlook、PowerPoint、OneNote、Windows Media、Xbox 360、Windowsロゴ、Windowsスタートロゴ、Officeロゴは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です いる所では使用しないでください。■本カタログに記載されている数値および表記は2013年2月現在のものです ※このカタログに記載の製品は、東芝とエディオンとの独自仕様のモデルです。お買い求めの際は、エディオンの各店舗でご購入ください。

REGZA PC タッチパッド

キャンペーン期間中に

※〈6,980円相当〉エレコム社製タッチパッド

dynabook REGZA PCをお買い上げいただくと、 応募者全員にタッチパッドをプレゼント!

●タッチパッドは、2013年2月より順次発送いたします。●ご応募は日本国内に在住の方に限らせていただきます。●その他詳しくは、キャンペーンサイトをご覧ください

2013年2月15日 @~2013年3月31日 @ 応募期間 2013年2月15日 @ ~2013年4月15日 @

詳しくはキャンペーンサイトで ▶ http://dynabook.com/pc/campaign/touchpad/

_{販売元} 株式会社 エディオン

製造元 株式会社 東芝 デジタルプロダクツ & サービス社 デジタルプロダクツ&サービス第一事業部 〒105-8001 東京都港区芝浦1-1-1 (東芝ビルディング)

本カタログ掲載商品のご購入に関するご相談はこちらまで

東芝PCあんしんサポート (通話料無料) 0120-97-1048

[受付時間]9:00-19:00(年中無休)

海外からの電話、携帯電話、PHS、一部のIP電話および直収回線の場合 043-298-8780 通話料 お客様負担

※電話番号はおまちがえのないよう、お確かめの上、おかけいただきますようお願いいたします

東芝PCあんしんサポートの詳しいサービス内容は、「PC総合カタログ(2013.2)」をご覧ください。

お客様の個人情報の取り扱い全般に関する当社の考えかたをご覧になりたいかたは、 (株) 東芝の個人情報保護方針のページ [http://www.toshiba.co.jp/privacy/index_j.htm] をご覧ください。

本体価格はすべてオープン価格で、本体希望小売価格を定めておりません 本カタログ掲載の製品の価格には、配送費、設置調整費などは含まれておりません。

安全に関する

正しく安全にお使いいただくために、ご使用前に必ず 取扱説明書の「安心してお使いいただくために」などを よくお読みください。

管理番号 PC-825 (C)1302140(1) KP